Index	of Claims

Application	/Control	No.
-------------	----------	-----

09/843,082

Examiner

Justin M. Philpott

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NABKEL ET AL.

Art Unit

2665

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	1

Restricted

	Z	Non-Elected
	_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim								•											•	_	_
The color of the	Cla	aim		_			Dat	e					Cla	im					Date	e	_
2	Final	Original	3/2/06												3/2/06						
3								⇈		\vdash				51	N		Т	\vdash			T
4 1 54 55 6 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7												•		52	•				ļ —		T
S V S S S S S S S S														53	N						Γ
Section Sect				<u> </u>		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ld}}}$			54							Γ
7						_	L	<u> </u>	L	<u> </u>											L
S					_	_	L	ļ		╙	_					<u>_</u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		L
9				_		L_			_	L	<u> </u>				_		_	_	匚	<u> </u>	L
10	<u> </u>					_		_							ļ			_		L	L
11	<u> </u>					<u> </u>	_		_	<u> </u>	ļ				<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	┞	Ļ
12	<u> </u>					<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-						_		_	_	Ļ
18			\ <u>\</u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	-				<u> </u>		_		<u> </u>	_	₽
1\frac{1}{4}			-		_	 	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	-						_	-	<u> </u>	⊢	╀
15	-	$\overline{}$	-	_	-	 	-	├	-	-	-				-		\vdash	⊢	H	-	╀
16			1	-	_	┢	⊢	┢	┢	-	-	ł			-		┢		┝	⊢	╁
10				_	-	┢─	\vdash	\vdash	┢	\vdash	⊢	1		66	├一		_	-	\vdash	⊢	╁
18			 	_		┢	H	┢	┢	\vdash	┢			67	┢		-		-	⊢	╁
19			 	-	\vdash	┢	-	-			\vdash	l			-				\vdash	 	╁
20			├─	┢	-	┢		╁╌	\vdash	-	\vdash	1		69	┢	_	┢		┢	┢	t
21			1		\vdash	 	╁─	\vdash	_	_	\vdash	1			H			\vdash	┢	╁─	✝
22		21			-	_	1	\vdash	┢	-	┢	1			H		-	-	-	\vdash	t
23					_	-	1	一		\vdash	┢	1			Г		_	_	_	_	✝
24								Г			T	i			İ				-	\vdash	T
25					Г		Г	Π	Г	Г	Τ	1									T
27		25					Г														Т
28		26												76							Γ
29 \land																					L
30 80 81 82 83 84 85 86 86 86 86 87 87 88 89 89 89 89 89														78							L
31				$oxed{oxed}$		<u> </u>	_	_	_	_	_									l	L
32					<u> </u>	_		L		_	L				_			_		_	L
33					_	_			<u> </u>		L.				<u>L</u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	╀
34 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	_			82	<u> </u>			L	<u> </u>		L
35				<u> </u>	_			┝	<u> </u>	<u> </u>	├-			83	<u> </u>	_		<u> </u>		┞	Ļ
\$6				-	_	-		<u> </u>	_	ļ	<u> </u>				-	_	_	<u> </u>	-	┝	╀
37	-		\ \ \	-		-	├	├	\vdash	-	<u> </u>				 —		_	<u> </u>	<u> </u>		╀
38 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	-		-			-		├	\vdash	_	⊢					_	 		<u> </u>		╀
39 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		39			—	\vdash		├	\vdash	-	⊢				 	-			├	├	╁
40 90 91 92 92 93 94 94 95 95 96 97 98 98 99 99 99 99 99			J	\vdash		-		╁	-		 				┢	-	 -	├	-	├─	╁
1		40						-		┝	┢			~~			\vdash		\vdash	⊢	╁
42	<u> </u>	V41	<u> </u>		-			\vdash									H	\vdash	┢	⊢	t
43 93 94 94 95 95 95 96 96 97 98 98 99 99 99	<u> </u>	42				_	_	\vdash							_	\vdash				\vdash	t
44 \ \ \ \ 45 \ \ \ \ 46 \ \ \ \ 47 \ \ \ 48 \ \ \ 49 \ N \ \ \ 99 \ \ 99 \ \ \ 99 \ \ \ 99 \ \ \ 99 \ \ \ \ 99 \ \ \ \ 99 \ \ \ \ 99 \ \ \ \ 99 \ \ \ \ \ 99 \ \ \ \ \ 99 \		43					-		_			l		93				\vdash	\vdash	\vdash	T
45 \ \ \ 46 \ \ \ \ 47 \ \ \ 48 \ \ \ 49 \ N \ \ 99 \ 99 \ \ 99 \ \ 99 \ \ \ 99 \ \ \ 99 \ \ \ 99 \ \ \ 99 \ \ \ 99 \ \ \ 99 \ \ \ 99 \ \ \ 99 \ \ \ \ 99 \ \ \ \ 99 \ \ \ \ \ 98 \ \ \ \		44	√									j		94							T
46 √ 96 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		45	1]		95							Γ
48 V 98 99 99 99		46]		96							Γ
49 N 99																					Γ
								Ĺ												匚	Γ
50 N 100	L					<u> </u>		Ĺ				[L	\Box		Ĺ
	<u></u>	50	N		L		L	L.,		L		j		100	<u> </u>	L		L	L		L

<u> </u>	7141111	-		,	_	, a.	_	_		
Final	Original	3/2/06								
	51	N	┢		\vdash					
\vdash	52	ZZ	Ι	_	-	-	-		_	-
-	53	N	\vdash	-	H	H	H	-		-
-	54	 '`	├─	\vdash	┝	\vdash	\vdash	-	_	-
	55	_	├	 	-					
\vdash	55	<u> </u>	├-	_						
	56 57	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			_	_
\vdash	57	<u> </u>	<u> </u>	_						
_	58									
\perp	59				L					
	60	L								
	61									
Г	62									
	62 63									
	64	Г			Г	Г				Г
	64 65	 		\vdash	Т					
-	66	 	-	\vdash	\vdash	\vdash		Н	\vdash	
	67	┝		-	-	 	H			\vdash
\vdash	67 68	-	┝	 		<u> </u>	-	_		\vdash
\vdash	00	-	_	_	H	<u> </u>	H		-	_
\vdash	69	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
\vdash	70 71	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ		_	_	_
\perp	71	_	L	L		ļ		_	_	ldash
	72		L	L.		<u> </u>		_	_	_
L	73									
	73 74									
Г	75									
	76 77									\Box
	77			Г			Г	\Box		
	78	\vdash					_			Т
	78 79	\vdash				-		_	_	\vdash
\vdash	80			_	H	\vdash	-	-		\vdash
\vdash	81			\vdash	Н	\vdash	\vdash			
-	82	\vdash	⊢	 	-	\vdash		H	-	\vdash
-	82	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash
-	83	<u> </u>	—	<u> </u>	_		\vdash	Ь.	\vdash	\vdash
-	84	<u> </u>	⊢	\vdash	_	<u> </u>		_	Ш	\vdash
L	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	L.			Ш	Ш
	86 87	L	<u> </u>	<u> </u>	ļ	·	L_	L	Ш	Ш
	87	L	<u> </u>	<u> </u>		L_				
\perp	88		<u> </u>	_	_			\Box		
L	89	L	L	L						
	90									
	91									
	92		Г	Γ						
	93		_		\Box					
	94			Г		П				
	95	T	\vdash	\vdash	П				<u> </u>	
	96	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н	_	\vdash
	97	_	\vdash	\vdash	-	\vdash		-	\vdash	\vdash
\vdash	98		\vdash	\vdash	-	\vdash	-	H	\vdash	
	99	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	-
\vdash	100	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-		\vdash	-
	1 1000	ı	I .	ı						

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cli	aim				[Date	2		_	\neg
101											П
102	Final	Origina									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102			<u> </u>						
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149		103		<u> </u>	<u> </u>			ļ		_	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149		104	_	<u> </u>	⊢	L			_	_	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 149 140		105		<u> </u>	\vdash	\vdash		_			
109		107		┝	<u> </u>	\vdash		-	-		
109		108		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-		\dashv
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		\vdash	\vdash					-	\vdash
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>		<u> </u>	L			<u> </u>	<u> </u>	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		<u> </u>	<u> </u>						Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	<u> </u>			-		<u> </u>	⊢		-
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	┝	├	-				├-		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		120	\vdash	\vdash	┢	-		_	-	_	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	_	-	-	-	_		-	-	H
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122			\vdash			-			Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									М
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			_					<u> </u>	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		<u> </u>					<u> </u>	L_	Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	\vdash	Щ
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	<u> </u>		-			-	<u> </u>		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	├	\vdash		_				Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		├─	 	-			┝		Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_	┢	┢		_				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		┢	 				\vdash		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			\vdash			_			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	·	137									
140		138									
141		139		L_	L_	L.	Ĺ	L		_	
142 143 144 145 146 147 148 149				_	<u> </u>					L	\square
143				-	├	<u> </u>	\vdash	ļ		_	
144			H	\vdash	\vdash	-	-	_		_	$\vdash \vdash$
145	-			-		-	-	\vdash	-	-	\vdash
146				-	\vdash		\vdash	-	-		$\vdash \vdash$
147 148 149				 	┢		H	H	-		$\vdash \vdash$
148		147		Г	T	\vdash	Т	_			$\vdash \vdash$
149		148		Г				\vdash			\sqcap
150		149									
		150									